

علوم پزشکی اردبیل
بررسی وضعیت فضای حاکم بر محیط آموزشی بخش های اصلی
بیمارستان های آموزشی دانشگاه علوم پزشکی اردبیل از
دیدگاه دانشجویان کارورزی و کارآموز بر اساس مدل DREEM
دکتر نسرين فولادی^۱، دکتر حسين عليمحمدی^۱، امير برقی^۲، رضا کارجو^۳

- ۱- دانشگاه علوم پزشکی اردبیل، اردبیل، ایران
۲- بیمارستان امام خمینی(ره) دانشگاه علوم پزشکی
اردبیل، اردبیل، ایران
۳- دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی اردبیل، اردبیل، ایران

زمینه و هدف: استفاده از الگوی (Dundee Ready Education Environment) (DREEM) Measure به عنوان ابزار تشخیصی برای بررسی مشکلات و نیز اثر بخشی تغییر در آموزش و شناسایی تفاوت محیط واقعی با محیط مطلوب به کار می رود. این ابزار فضای محید آموزشی و یادگیری را اندازه میگیرد. هدف از این مطالعه، بررسی نظرات کارورزان و کارآموزان چهار بخش بالینی در چهار بیمارستان دانشگاه علوم پزشکی اردبیل در مورد فضای آموزشی بود.

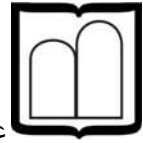
مواد و روش ها: این مطالعه توصیفی تحلیلی مقطعی با استفاده از ابزار استاندارد DREEM در چهار بخش اصلی بالینی (داخلی، کودکان، جراحی و زنان) در چهار بیمارستان دانشگاه (امام خمینی ره، بوعلی، فاطمی و علوی) انجام شد. پرسش نامه ای در حیطه فضای حاکم بر محیط آموزشی میان ۲۰ نفر کارورز (۵۲ نفر مرد و ۵۰ نفر زن) و ۱۴۰ نفر کارآموز (۶۶ نفر مرد و ۷۲ نفر زن) که در طول زمان مطالعه در بخش های مورد بررسی بودند توزیع شد. داده های حاصل توسط نرم افزار (spss) v16 تجزیه و تحلیل گردید.

نتایج: اکثریت دانشجویان ۲۱۱ نفر (۸۷٪) بیان کردند که در فضای آموزشی قسمت های زیادی نیاز به تغییر دارد و هیچ کدام از دانشجویان احساس خوبی نسبت به فضای آموزشی نداشتند. میانگین این حیطه تفاوت معنی داری را نشان نداد. نظرات دو جنس فراگیر تفاوت معنی داری را نشان نداد. نظرات کارآموزان نسبت به کارورزان تفاوت معنی داری دو نشان نداد.

نتیجه گیری: فضای حاکم بر بخش های بالینی در دانشگاه با گرایش بیشتر به سمت منفی و نامطلوب ارزیابی شد. توجه بیشتر به فضای آموزشی در رعایت اصول طراحی آموزشی و ایجاد فضای مناسب آموزشی به منظور یادگیری بهتر دانشجو، ضروری است و از الگوی DREEM برای پایش و سنجش اصلاح و تغییر در برنامه میتوان استفاده کرد.



دومین کنگره علمی پژوهشی-دانشجویی دانشگاه



علوم پزشکی اردبیل

کلید واژه: الگوی DREEM، بخش های اصلی بالینی، فضای حاکم بر بخش های بالینی، فراگیرا

بررسی میزان و علل تروما به سر در بیمارستان فاطمی شهر اردبیل

دکتر فیروز امانی^۱، فاطمه نوری^۲، الناز پیرمودن^۳، زهرا کارجو^۳،
مریم متین

۱- دانشگاه علوم پزشکی اردبیل، اردبیل، ایران
۲- دانشکده پرستاری دانشگاه علوم پزشکی اردبیل، اردبیل، ایران
۳- دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی اردبیل، اردبیل، ایران

مقدمه: ضایعات تروما یی مغز علت اصلی مرگ و بیماری زایی هستند سالانه ۵۰/۰۰۰ نفر در ایالات متحده به این علت فوت می کنند که این رقم معرف بیش از ۳۳٪ کل مرگ و میر های ناشی از آسیب ها است . تصادف با وسایل نقلیه موتوری علت اصلی این آسیب ها را تشکیل می دهد که وقوع این تصادفات در سال های اخیر در کشور ما رو به تزاید است.

آمار هان شانی دهد که ضرر به سر در هر سنی رخمی دهد ولی در سنین جوانی شیوع بیشتری

دارد. از آنجا که کشور ما از نظر تصادفات حادثه های وضعی متناسبیند اردو از سویی دیگر سمع اعظم هر مسنی جمعیت جوانان بخود اختصاص داده اند بر سر سیاید میولوژی کو عوام لهما را آسیب های عمد در سطح منطقه کشور میتواند اطلاعات رزنده های در زمین پیشگ یروادار ها آسیبها به دست دهد.

هدف: ما در این مطالعه قصد داریم میزان و علل تروما به سر در بیمارستان فاطمی اردبیل در سه ماهه سوم ۱۳۸۵ را بررسی کنیم.

موارد و روش ها: در یک دوره ی سه ماهه در سال ۱۳۸۵ با استفاده از پرونده ی بیماران مراجعه کننده به اورژانس به علت تروما ی مغزی در بیمارستان فاطمی اردبیل داده هایی از جمله سن -جنس - مکانیزم آسیب و یافته های رادیولوژیک استخراج شد . شدت تروما بر اساس spss 13 معیار کومای گلا سکو نره بندی شد و داده ها با نرم افزار کمتر از ۵ % p آنالیز شد آزمون آماری کای دو استفاده شده و مقدار معنی دار در نظر گرفته شد .

نتایج: از کل ۵۰۰ بیمار ۶۹/۴ % مذکر - ۳۰/۶ % مونث بودند نسبت مذکر به مونث ۲/۲ به ۱ بود .